

平成 27 年度 第 6 回 国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター倫理委員会

議事要旨

日時:平成 27 年 10 月 23 日(金)14 時 00 分 - 16 時 00 分

国立精神・神経医療研究センター TMC 棟 2 階 会議室

出席者: 工藤委員長、武田副委員長、稲田委員、小川委員、中村委員、長谷川委員、町村委員、和田委員

(出席委員 8 名/定数 12 名) 掛井書記

1. 承認課題一覧

受付番号	新規/ 変更	研究課題名	所属	申請者
27-406	新規	看護師を対象とした認知行動モデルに基づくコミュニケーションスキル訓練の有効性の検討	認知行動療法センター	堀越 勝
27-646	新規	臓器間ネットワークを背景とする周術期管理のための免疫および神経の関係を考慮した心疾患に関する病態解析に関する研究	病院 臨床検査部	齊藤 祐子
27-650	新規	重複精神障害を持つ対象者に対するピアレビュー施行方法に関する研究	病院 精神リハビリテーション部	平林 直次
27-709	新規	筋ジストロフィー心筋症に関する予後規定因子の検索	病院 総合内科部	瀬川 和彦
27-710	新規	硫化水素の生理作用	神経研究所 神経薬理研究部	木村 英雄
27-713	新規	アクチグラフを用いた小児の客観的睡眠評価手法の確立と適正な睡眠のタイミングの予測	精神保健研究所 精神生理研究部	北村 真吾
27-716	新規	保育所等における障害児虐待事案への対応に関する調査	精神保健研究所 社会精神保健研究部	堀口 寿広
27-717	新規	特別支援学校における障害児虐待事案への対応に関する調査	精神保健研究所 社会精神保健研究部	堀口 寿広
27-718	新規	「重度かつ慢性」に該当する精神科患者の地域移行の過程についての調査	精神保健研究所 社会精神保健研究部	堀口 寿広
27-721	変更	鶏肉に含まれる高機能ジペプチドを用いた中高齢者の心身健康維持に関する脳 MRI 研究	脳病態統合イメージング センター	松田 博史
27-722	変更	脳脊髄液検査を用いた統合失調症・気分障害の生物学的マーカーの開発(第二期)	神経研究所 疾病研究第三部	功刀 浩
27-723	変更	摂食障害の全国疫学調査	精神保健研究所 心身医学研究部	安藤 哲也

27-724	変更	発達障害をきたす遺伝性疾患のバイオバンクの研究利用	神経研究所 疾病研究第二部	後藤 雄一
27-726	変更	睡眠研究用プラットフォームを用いた精密フェノタイプングとバイオリソース構築による睡眠障害の高精度診断と病態生理研究(ゲノム・遺伝子解析)	精神保健研究所 精神生理研究部	三島 和夫
27-727	変更	アルツハイマー病におけるタウイメージング用 PET トレーサー[18F]THK-5351 の臨床評価	脳病態統合イメージング センター	今林 悦子
27-728	変更	注意欠陥多動性障害(ADHD)の中枢神経系病態に関わる神経生理学的マーカーの抽出	病院 小児神経科	中川 栄二
27-729	変更	強迫性障害の認知行動療法の安全性と実施可能性の検討	認知行動療法センター	堀越 勝
27-730	変更	病院現場における患者暴力に対する教育ニーズ	病院 看護部	鎌田 憲
27-731	変更	MRI 安静時機能結合と脳構造測定によるパーキンソン症候群の病態解明と診断補助法の開発	脳病態統合イメージング センター 先進脳画像研究部	花川 隆
27-733	変更	バイオバンク検体を用いた多発性硬化症および視神経脊髄炎の遺伝子解析研究	神経研究所 免疫研究部	山村 隆

2. 承認条件の確認報告

(1) 承認番号:A2015-050

課題名:「運動失調症の患者登録・自然歴研究 J-CAT」

申請者:水澤 英洋(病院/院長)

(2) 承認番号:A2015-051

課題名:「FDG-PET によるアルツハイマー病の診断に関する多施設共同研究」

申請者:今林 悦子(脳病態統合イメージングセンター/室長)

3. 研究終了報告

下記の7課題についての研究終了報告が提出された。

	承認番号	課題名	所属	申請者
1	XXXX-189	筋肉の MRI 画像研究	病院 診療放射線部	下地 啓五
2	A2012-067	パーキンソン病の上腹部型腰曲がりに対する外腹斜筋へのリドカインの有効性の検討	病院 神経内科診療部	村田 美穂

3	A2012-073	医療観察法入院対象者の参加型自己決定の意義とプロセスの明確化	病院 看護部	太智 晶子
4	A2013-014	小児てんかんにおけるスパズムの発作時脳波解析	病院 小児神経科	斎藤 義朗
5	A2013-036	双極性障害患者の前駆症状をコントロールするための認知行動療法プログラムの効果の検討	病院 看護部	中村 賀与
6	A2013-075	パーキンソン病患者の服薬実態調査	病院 神経内科診療部	村田 美穂
7	A2013-114	アストログリオーシスと免疫細胞に対するフィンゴリモドの作用	神経研究所 免疫研究部	佐藤 和貴郎

以上